



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«*Российская Академия Наук*»

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

9 ноября 2021 г.

Москва

№ 10104 – 1202

О подготовке ежегодного доклада  
РАН Президенту Российской  
Федерации и в Правительство  
Российской Федерации за 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 27 сентября 2013 г. № 253-ФЗ «О Российской академии наук, реорганизации государственных академий наук и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 253-ФЗ) и уставом РАН, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 июня 2014 г. № 589, РАН по итогам 2021 года представляет доклад Президенту Российской Федерации и в Правительство Российской Федерации о реализации государственной научно-технической политики в Российской Федерации и о важнейших научных достижениях, полученных российскими учеными в 2021 году (далее – доклад РАН).

Для подготовки доклада РАН за 2021 год:

1. Вице-президентам РАН и академикам-секретарям отделений РАН направить в Информационно-аналитический центр «Наука» РАН:

предложения по проекту структуры доклада РАН.

Срок – до 15 ноября 2021 г.;

предложения по совершенствованию государственной научно-технической политики в Российской Федерации.

Срок – до 20 декабря 2021 г.

2. Подготовить обращения в заинтересованные федеральные органы исполнительной власти, государственные академии наук, национальные исследовательские центры, государственные научные центры, государственные корпорации и ведущие образовательные организации высшего образования о представлении информации для подготовки доклада РАН.

Ответственный член-корреспондент РАН Иванов В.В.

Срок – до 20 ноября 2021 г.

3. Направить в Информационно-аналитический центр «Наука» РАН:

3.1. информацию о разработке, структуре, механизмах управления, реализации и финансирования Государственной программы научно-технологического развития в Российской Федерации.

Ответственный академик РАН Хохлов А.Р.

Срок – до 20 декабря 2021 г.;

3.2. информацию об основных результатах Программы фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период (2021-2030 годы) за 2021 год.

Ответственный член-корреспондент РАН Люлин С.В.

Срок – до 20 декабря 2021 г.;

3.3. информацию о результатах работы советов по приоритетным направлениям научно-технологического развития Российской Федерации за 2021 год и предложения по совершенствованию Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации.

Ответственный член-корреспондент РАН Михайлов В.О.

Срок – 20 декабря 2021 г.;

3.4. информацию о научно-техническом развитии регионов.

Ответственный академик РАН Адрианов А.В.

Срок – 20 декабря 2021 г.

4. Отделениям РАН по областям и направлениям науки, региональным отделениям РАН осуществить в установленном порядке сбор и обобщение информации от научных организаций, находящихся под научно-

методическим руководством РАН, и представить ее в Информационно-аналитический центр «Наука» РАН по форме в соответствии приложением к настоящему распоряжению.

Срок – до 20 января 2022 г.

5. Информационно-аналитическому центру «Наука» РАН совместно с отделениями РАН провести предварительный отбор научных результатов, полученных научными организациями, образовательными организациями высшего образования, национальными исследовательскими центрами, государственными академиями наук, государственными корпорациями и научными фондами в 2021 году, для представления президенту РАН и включения в проект доклада РАН.

Ответственные: член-корреспондент РАН Иванов В.В., член-корреспондент РАН Макоско А.А.

Срок – до 10 февраля 2022 г.

6. Информационно-аналитическому центру «Наука» РАН подготовить проект доклада РАН для его обсуждения общим собранием членов РАН.

Ответственные: член-корреспондент РАН Иванов В.В., член-корреспондент РАН Макоско А.А.

Срок – до 1 апреля 2022 г.

7. Секретариату президиума РАН, отделениям РАН по областям и направлениям науки обеспечить рассылку электронной версии проекта доклада РАН членам РАН за две недели до даты проведения общего собрания членов РАН.

8. Издать доклад РАН, утвержденный общим собранием членов РАН.

Ответственный доктор физико-математических наук Давыденко С.С.

Срок – до 30 июня 2022 г.

9. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Президент РАН  
академик РАН А.М. Сергеев



Приложение  
к распоряжению РАН

от 9 ноября 2021 г. № 10104-1202

ФОРМА

**Рекомендуемая форма материалов,  
представляемых Президенту Российской Федерации  
и в Правительство Российской Федерации**

Отделения РАН по областям и направлениям науки обобщают материалы научных организаций, находящихся в ведении Минобрнауки России и под научно-методическим руководством РАН, и представляют в Информационно-аналитический центр «Наука» РАН следующие сведения по профилю отделения РАН (с учетом предложений региональных отделений РАН):

1. о состоянии фундаментальных наук и прогноз развития области науки по профилю отделения РАН (с учетом предложений региональных отделений РАН) в Российской Федерации (объем до 6-7 страниц машинописного текста, через 1,5 интервала, размер шрифта 12);

2. до десяти важнейших результатов исследований в 2021 году с указанием названия научной организации, фамилий авторов и сведений об опубликовании. Текст по каждому результату объемом 7-15 строк должен показывать его сущность, новизну и значимость, при этом значимость результата должна быть понятной и для неспециалиста. Все важнейшие результаты в обязательном порядке сопровождать иллюстративными материалами (таблицы, графики, схемы) в формате jpeg с разрешением не менее 300 dpi. Общий объем материала на каждый результат, включая иллюстрации – до 1 страницы машинописного текста, интервал одинарный, размер шрифта 12.

Заместитель руководителя  
Информационно-аналитического центра «Наука» РАН  
кандидат технических наук А.Н. Арменский

